

## 研究简报

### 貴州省罗甸县蚊虫調查初步报告

A Preliminary Report on the Mosquitoes of Lo-tien District,  
Kweichow Province

陈 偉 姚 秉 和

CHEN WEI & YAO PING-HO

(貴州省罗甸县瘧疾防治站)

Malaria Prevention Station, Lo-tien, Kweichow

根据文献記載<sup>[1]</sup>, 貴陽市的蚊虫共有五种。  
此后增为七种<sup>[2]</sup>。

罗甸县成立布依族自治区設罗甸县瘧疾防治站以来, 經過三年来的抗瘧工作結合进行蚊虫調查, 自 1953 年 7 月起至目前止, 通过調查初步的已發現蚊虫 29 种。我們認為在罗甸發現的这 29 种蚊虫, 亦可以代表貴州省的蚊虫一般状况。在进行調查中主要調查的对象是按蚊, 所以其他蚊虫是附带的調查, 但是这项調查工作, 我們感觉做得还不够普遍和深入, 完整名录有待今后努力。目前已知的 29 种計有:

1. *Anopheles (A.) hyrcanus* var. *sinensis* Wiedemann, 1828.
2. *Anopheles (A.) hyrcanus nigerrimus* Giles, 1900.
3. *Anopheles (M.) minimus* Theobald, 1901.
4. *Anopheles (M.) maculatus* Theobald, 1901.
5. *Anopheles (A.) gigas baileyi* Edwards, 1929.
6. *Anopheles (A.) gigas simleusis* James, 1911.
7. *Anopheles (A.) lindesayi* Giles, 1900.
8. *Anopheles (A.) lindesayi pleccau*

Koidzumi, 1920.

9. *Anopheles (M.) vagus* Donitz, 1920.
10. *Anopheles (M.) subpictus* Grassi, 1899.
11. *Anopheles (M.) subpictus indefinitus* Luddow, 1904.
12. *Anopheles (M.) annularis* Van der Wuep, 1884.
13. *Anopheles (A.) kochi* Dönitz, 1901.
14. *Anopheles (A.) jeyporiensis candidiensis* Kaidzumi, 1924.
15. *Anopheles (M.) pattoni* Christopher, 1926.
16. *Anopheles (M.) flaviatilis* James, 1902.
17. *Anopheles (M.) philippinensis* Luddow, 1902.
18. *Anopheles (M.) aconitus* Dönitz, 1902.
19. *Anopheles (M.) tessellatus* Theobald, 1901.
20. *Anopheles (A.) splendidus* Koidzumi, 1920.
21. *Culex (C.) bitaeniorhynchus* Giles, 1901.
22. *Culex (C.) tritaeniorhynchus* Giles, 1901.

23. *Culex* (L.) *vorax* Edwards, 1921.  
24. *Culex* (L.) *halifaxi* Theobald, 1903.  
25. *Culex* (C.) *mimulus* Edwards, 1915.  
26. *Culex* (C.) *fatigans* Wiedemann,  
1828.  
27. *Aedes* (F.) *albolateralis* Theobald,  
1908.  
28. *Aedes* (F.) *formosensis* Yamada, 1921.

29. *Aedes* (S.) *albopictus* Skuse, 1895.

### 参 考 文 献

- [1] 朱师晦: 1951. 最新瘧疾学, 第 147 頁 (姚永政等  
貴陽市蚊类調查)。  
[2] 中央衛生研究院海南瘧疾研究站: 1955. 高級防  
瘧人員訓練班講義, 第 4—5 頁 (我國按蚊的地理  
分布)。